Issue	Classification

Application No.	Applicant(s)							
10/066,028	LIU, PETER T.							
Examiner	Art Unit							
Quan Tra	2816							

	,	OR	IGINAL	•			CRO	SS REFERENC	CE(S)		*			
CLASS SUBCLASS 327 525				CLASS 327										
					526		· ·			*				
INTER	RNAT	IONA	L CLASSIFICATION					<u> </u>	*00	1				
H 0	. 1	Н	37/76		1	-		-	* **					
H 0	1	Н	85/00			*			:					
.0			1					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
7.5		*	· · . · / · · :	# "			. i seja ji				*			
	. 8													
(Assistant Examiner) (Date) William (Digloy) (Legal Instruments Examiner) (Date)					14 ja 14 jan	Jan Tra	10/15/) (Da	O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1	* -		31			61			91	1.5 1.4 1.4		121			151			181
3	2			32			62	r - r -		92			122			152			182
4	. 3	.,		33			63]:· · · ·		93			123			153			183
5	4			34			64]		94			124			154		•	184
6	5			35_			65]		95			125			155			185
7	6			36	<u>.</u>		66]		96	1.6		126			156			186
8	7	1		37			67			97			127			157			187
9	8			38	٠. :		68]		98			128			158			188
10	9			39		•	69	3		99			129			159		,	189
11	10			40	,		70			100			130	0		160	4.		190
12	11	'		41			71			101	é.		131	1		161	- (T)		191
13	12			42 -			72] .		102			132	10		162	· .		192
14	13			43			73			103			133	1		163			193
	14			44			74			104			134			164	_ , , -		194
15	_ 15			45			75			105	·		135]		165	-		195
16	16	,		46	* . '		76			106	. 0		136	<u> </u>		166			196
1	17	<i>"</i>		47			_ 77	de i		107			137			167			197
2	18	×		48	·		78			108			138			168			198
	19			49			79			109			139	1 - 1		169			199
17	20			50	1 1 4		80			110			140	- ap		170	1 11		200
18	21			_51			81			111			141			171			201
19	22)		52			82			112			142	8 - 1		172	×		202
20	23			53			83			113			143			173	/ J		203
21	24			54			84			114			144		ia 1	174			204
22	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176		7	206
	27			_57			87	*		117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60_			90			120			150			180	4		210